

**PROGETTO DEFINITIVO  
PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO "CE DELICETO" CON  
POTENZA DI 60.0 MW RICADENTE NEL COMUNE DI ASCOLI SATTIANO  
(FG) IN LOCALITA' SANTA CROCE ED OPERE DI CONNESSIONE NEL  
COMUNE DI DELICETO (FG)**



**Tecnico**  
ing. Danilo Pomponio

Via Napoli, 363/I - 70132 Bari - Italy  
www.bfpgroup.net - info@bfpgroup.net  
tel. (+39) 0805046361 - fax (+39) 0805619384

Azienda con Sistema di Gestione Certificato  
UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
UNI ISO 45001:2018

**Consulente**

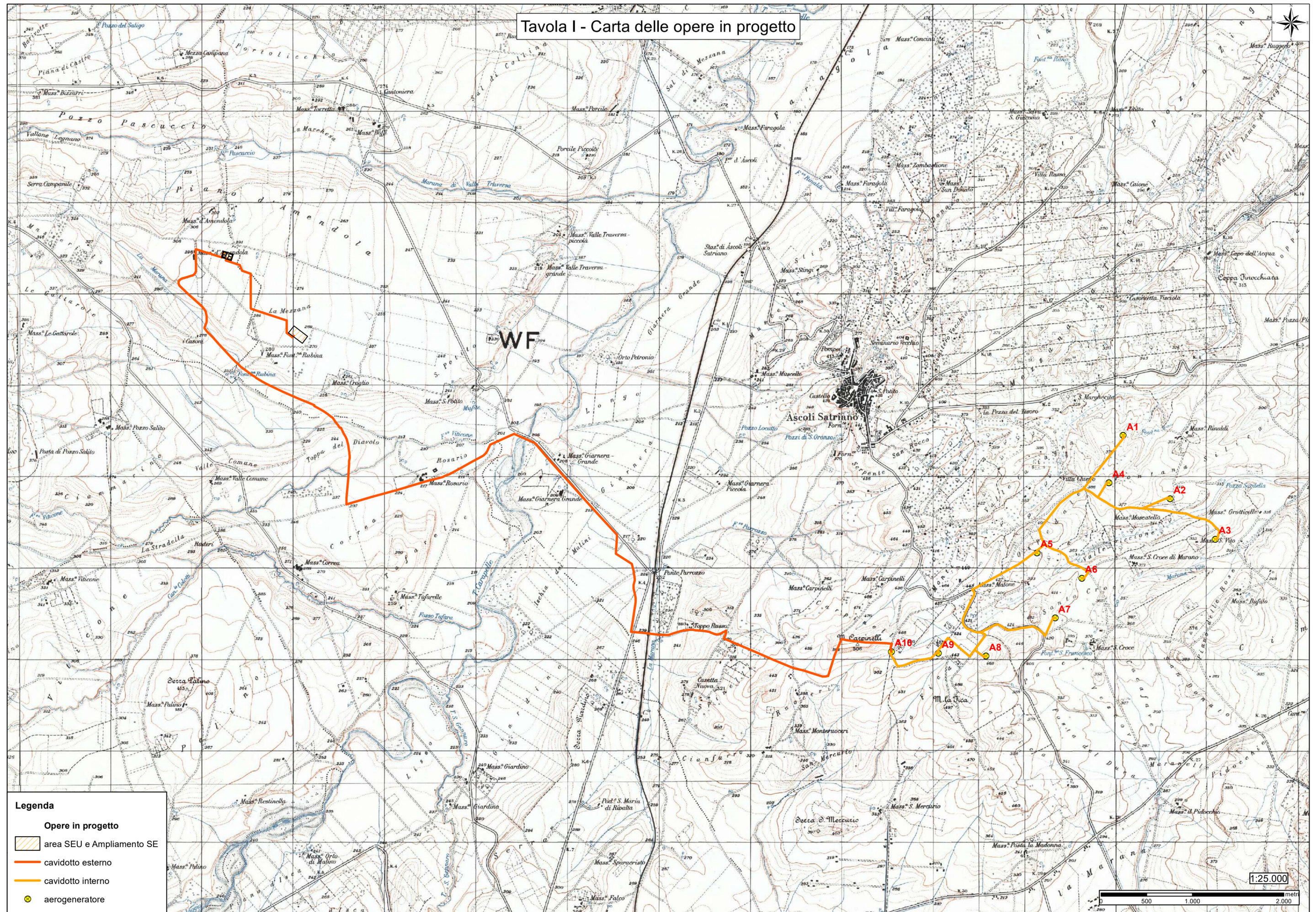


Via del Vigneto, 21 – 39100 Bolzano  
info@serviziarcheologia.com  
SOA OS25 class. II attestazione n. 23992/16/00 del 03/06/2021  
Dr. Stefano Di Stefano  
(Nr. 4421 elenco MiC Archeologo Fascia I abilitato redazione VIArch)

**Responsabile Commessa**  
ing. Danilo Pomponio

ELABORATO	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
<b>V29</b>	<b>VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO - TAVOLE</b>	<b>21022</b>	<b>D</b>		
		CODICE ELABORATO			
		<b>DC21022D-V29</b>			
REVISIONE	Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva della Studio Tecnico BFP S.r.l e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. All technical information contained in this document is the exclusive property of Studio Tecnico BFP S.r.l. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2575 c.c.)	SOSTITUISCE	<b>SOSTITUITO DA</b>		
<b>02</b>		-	-		
		NOME FILE	PAGINE		
		<b>DC21022D-V29.doc</b>	<b>7 + copertina</b>		
REV	DATA	MODIFICA			
00	11/06/21	Emissione	Elaborato	Controllato	Approvato
01	16/04/22	Revisione	Di Stefano	Miglionico	Pomponio
02	31/01/23	Revisione	Di Stefano	Miglionico	Pomponio
03					
04					
05					
06					

# Tavola I - Carta delle opere in progetto



**Legenda**

- Opere in progetto
- area SEU e Ampliamento SE
- cavidotto esterno
- cavidotto interno
- aerogeneratore

1:25.000

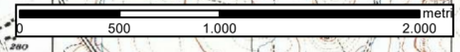
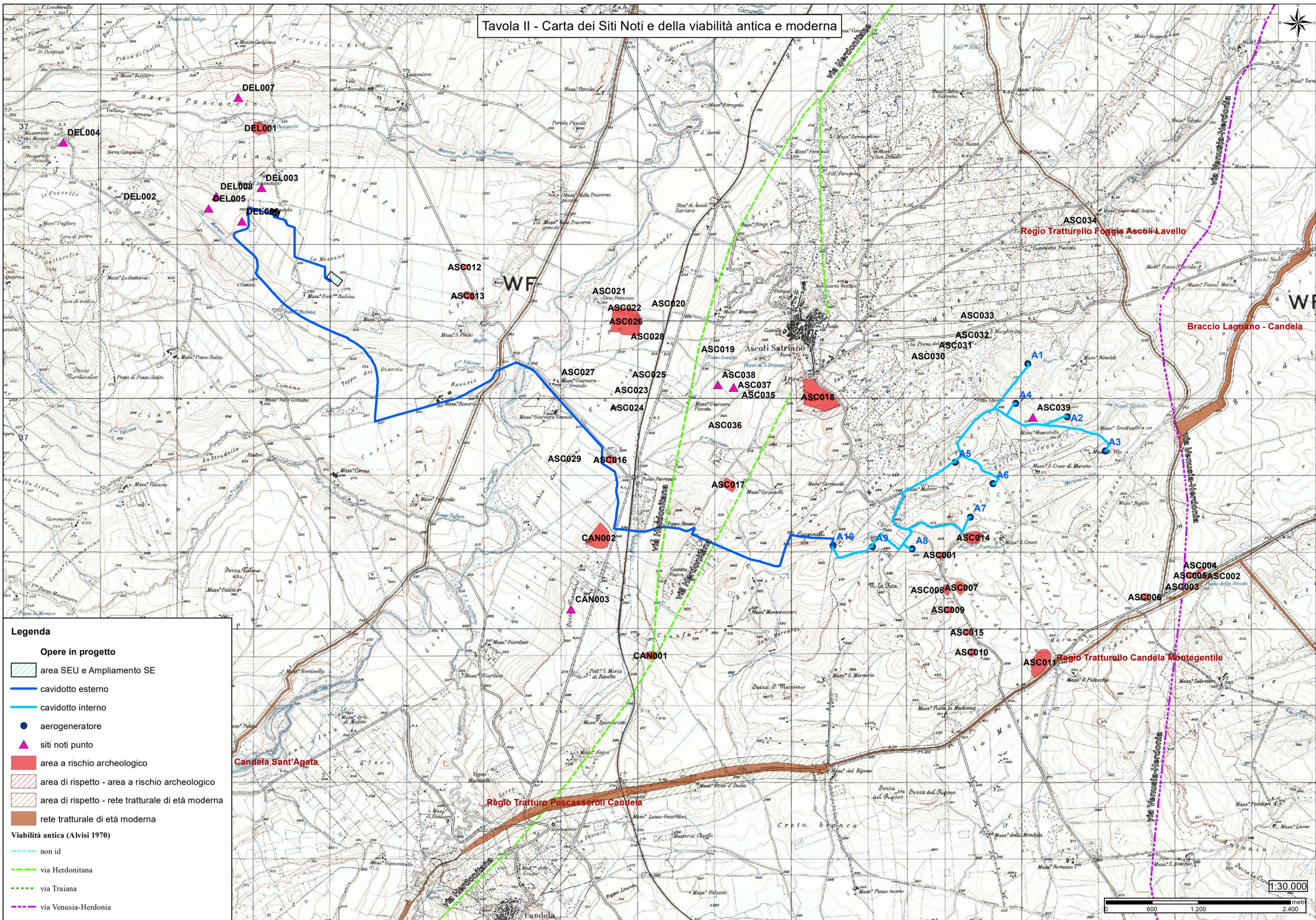


Tavola II - Carta dei Siti Noti e della viabilità antica e moderna



**Legenda**

**Opere in progetto**

- area SEU e Ampliamento SE
- cavidotto esterno
- cavidotto interno
- aerogeneratore
- siti noti punto
- area a rischio archeologico
- area di rispetto - area a rischio archeologico
- area di rispetto - rete tratturale di età moderna
- rete tratturale di età moderna

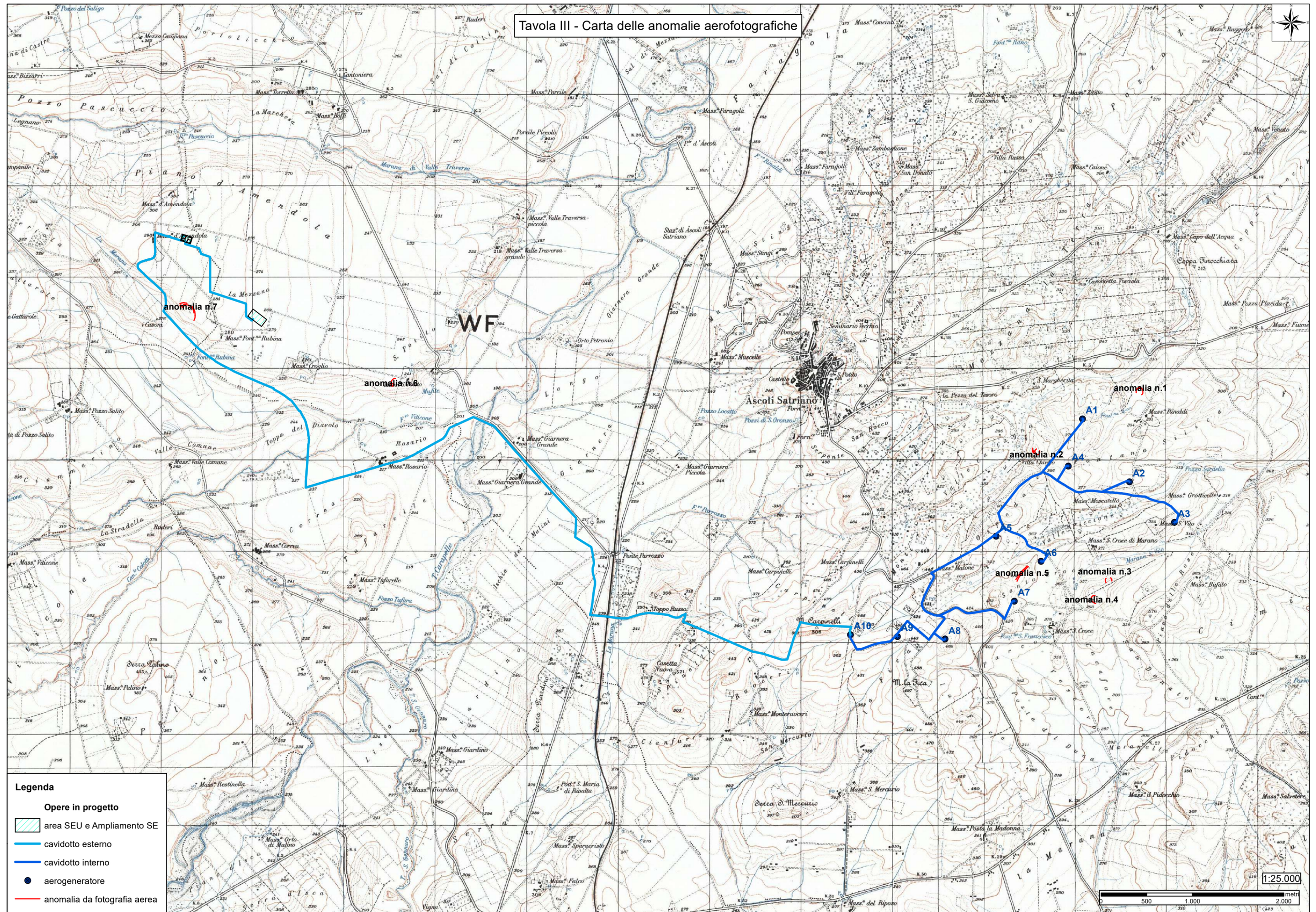
**Viabilità antica (Alvisi 1970)**

- non id
- via Herdonitana
- via Traiana
- via Venusia-Herdonia

1:30.000

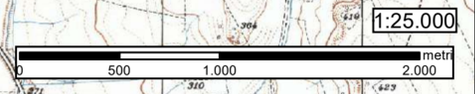
0 600 1.200 2.400 metri

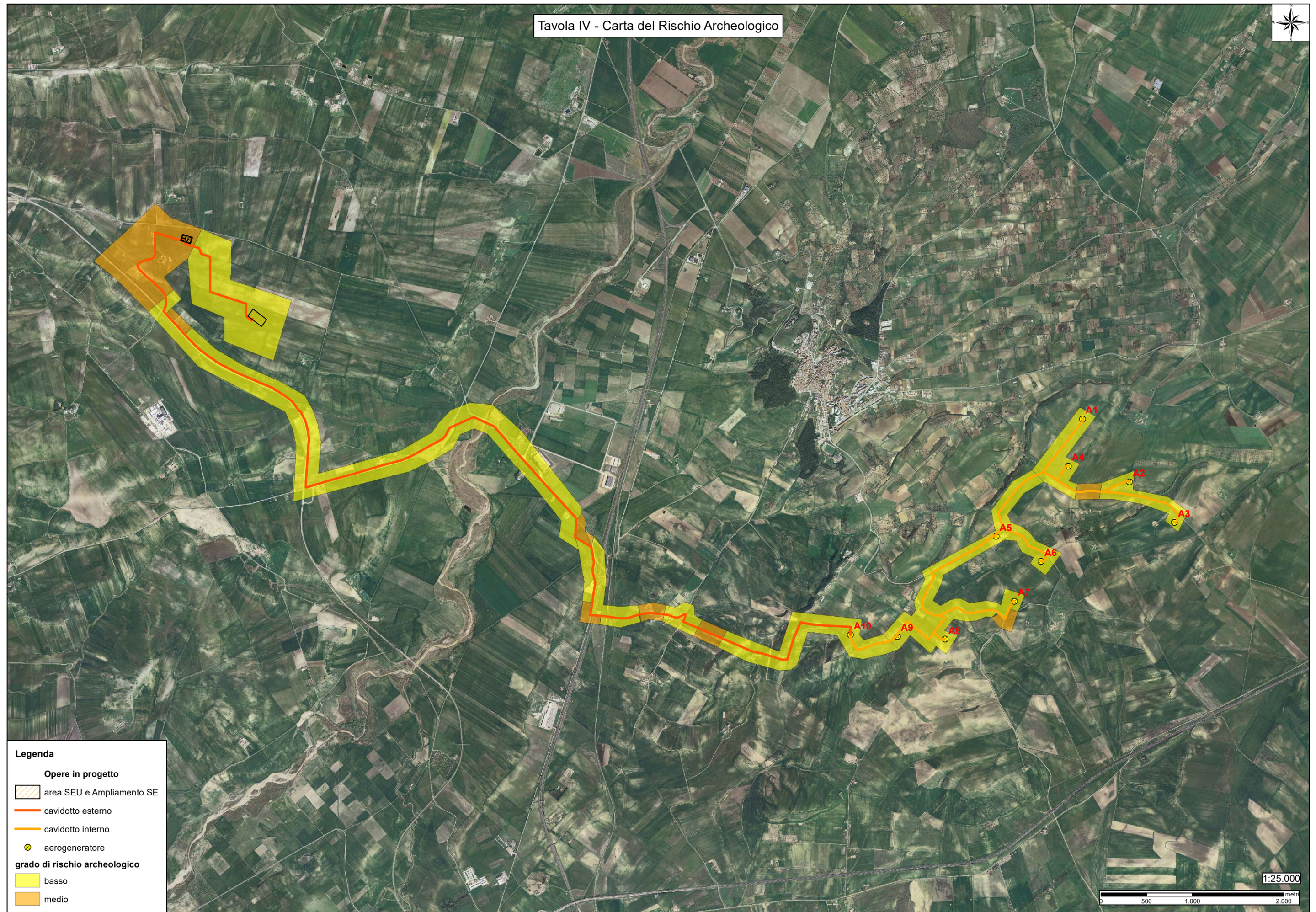
Tavola III - Carta delle anomalie aerofotografiche



**Legenda**

- Opere in progetto
- area SEU e Ampliamento SE
- cavidotto esterno
- cavidotto interno
- aerogeneratore
- anomalia da fotografia aerea





**Legenda**

**Opere in progetto**

- area SEU e Ampliamento SE
- cavidotto esterno
- cavidotto interno
- aerogeneratore

**grado di rischio archeologico**

- basso
- medio

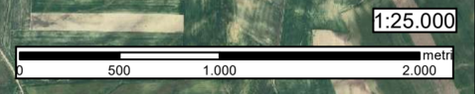
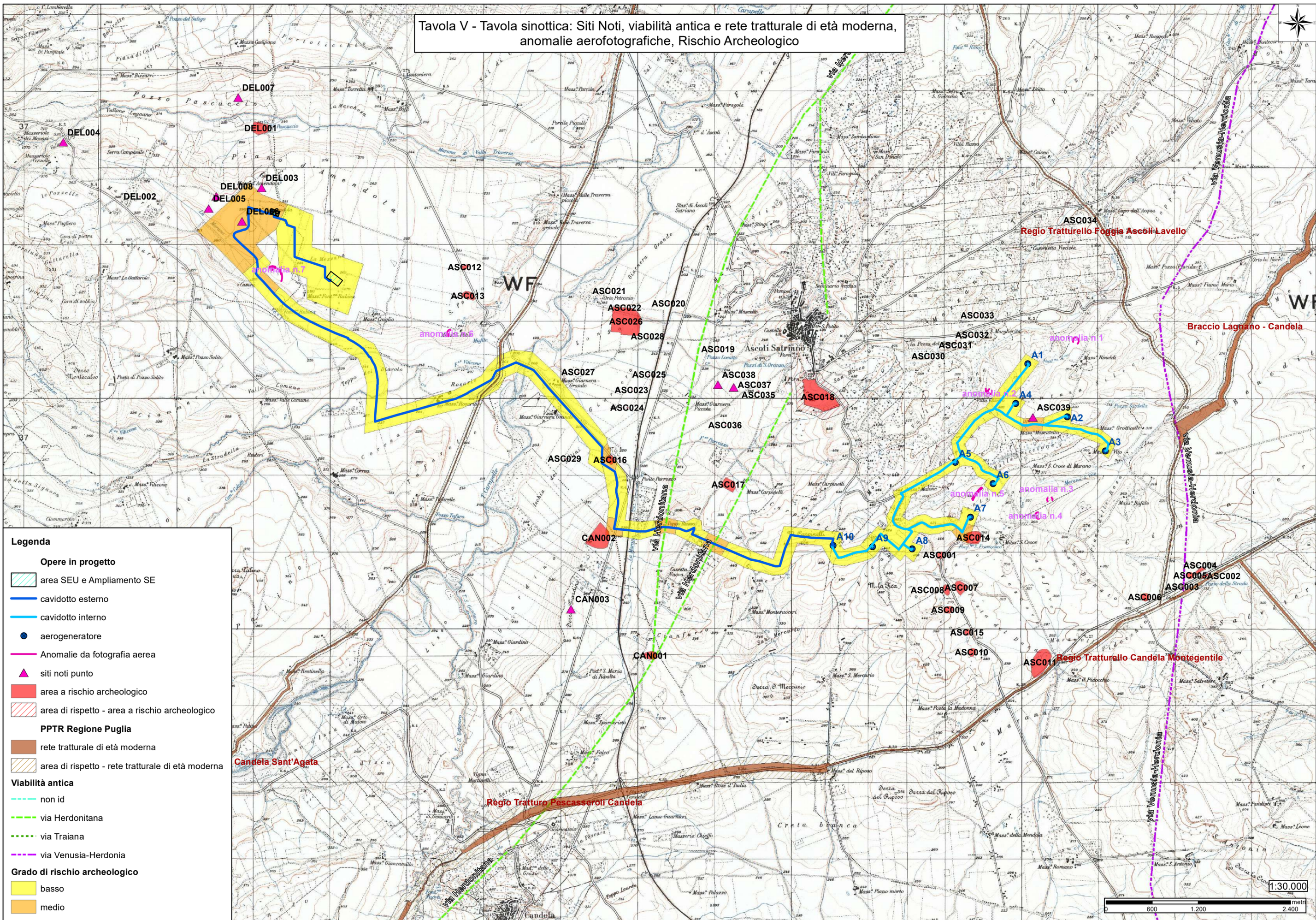


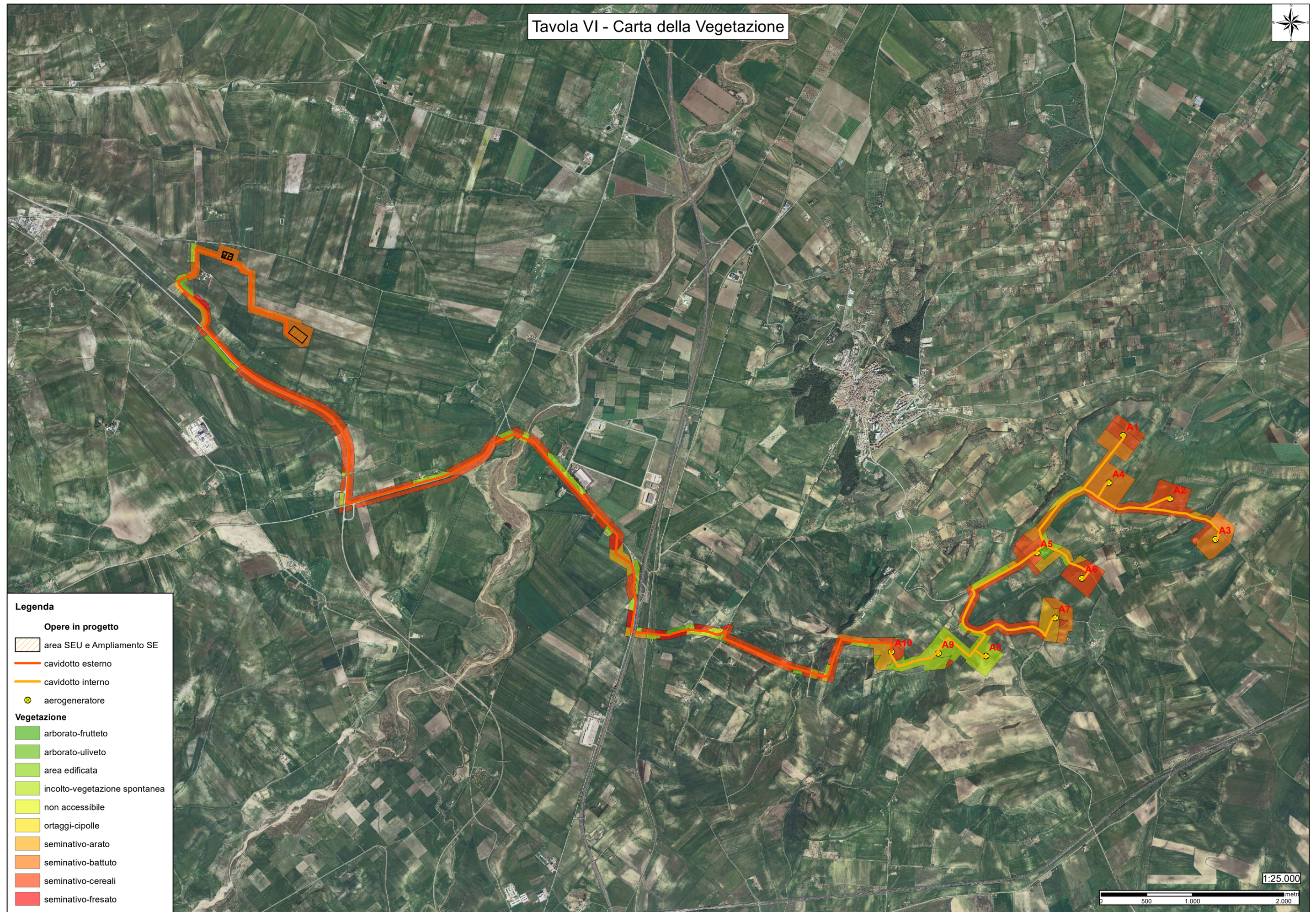
Tavola V - Tavola sinottica: Siti Noti, viabilità antica e rete tratturale di età moderna, anomalie aerofotografiche, Rischio Archeologico



**Legenda**

- Opere in progetto**
  - area SEU e Ampliamento SE
  - cavidotto esterno
  - cavidotto interno
  - aerogeneratore
  - Anomalie da fotografia aerea
  - siti noti punto
  - area a rischio archeologico
  - area di rispetto - area a rischio archeologico
- PPTR Regione Puglia**
  - rete tratturale di età moderna
  - area di rispetto - rete tratturale di età moderna
- Viabilità antica**
  - non id
  - via Herdonitana
  - via Traiana
  - via Venusia-Herdonia
- Grado di rischio archeologico**
  - basso
  - medio

# Tavola VI - Carta della Vegetazione



**Legenda**

**Opere in progetto**

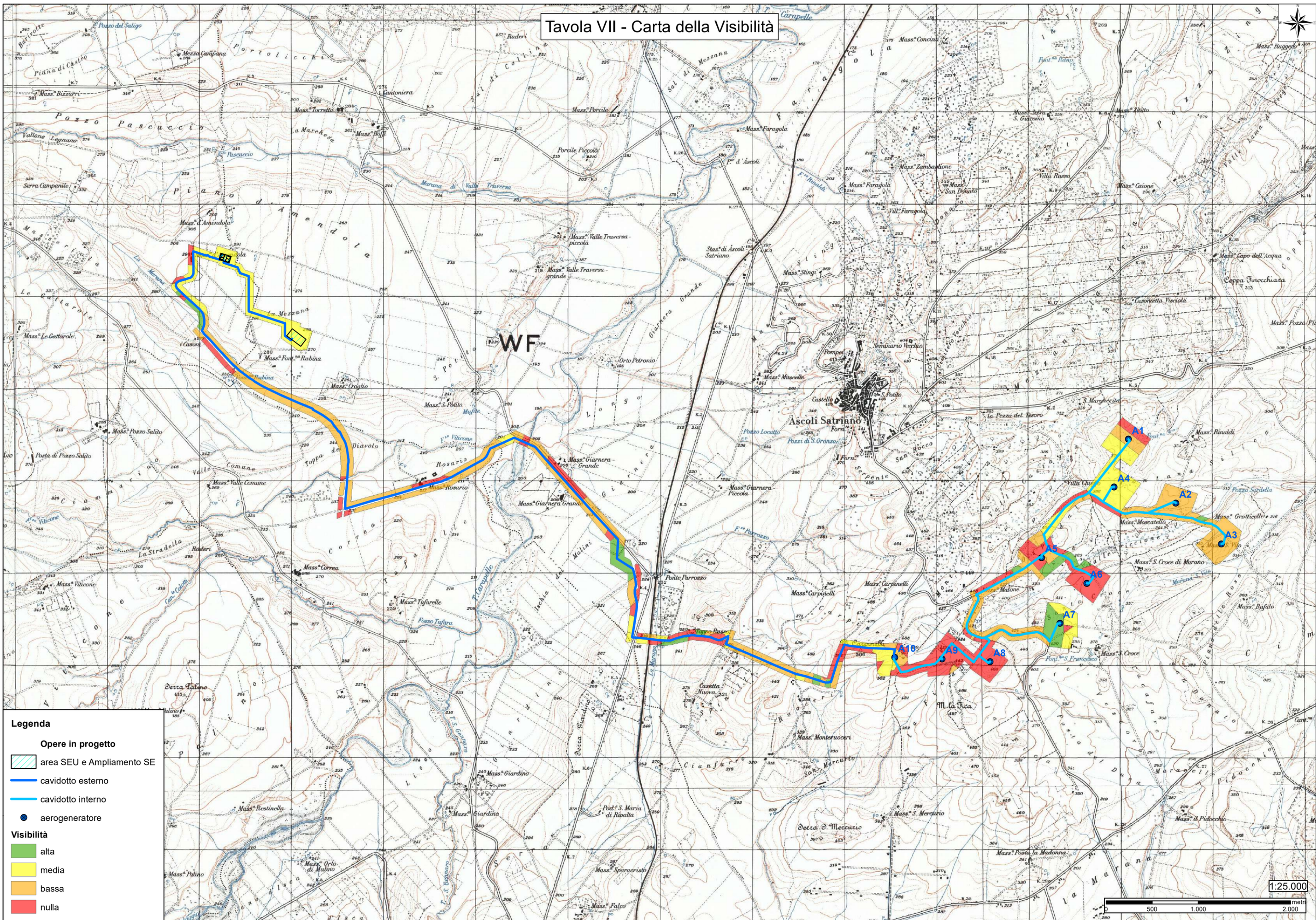
- area SEU e Ampliamento SE
- cavidotto esterno
- cavidotto interno
- aerogeneratore

**Vegetazione**

- arborato-frutteto
- arborato-uliveto
- area edificata
- incolto-vegetazione spontanea
- non accessibile
- ortaggi-cipolle
- seminativo-arato
- seminativo-battuto
- seminativo-cereali
- seminativo-fresato



# Tavola VII - Carta della Visibilità



**Legenda**

**Opere in progetto**

- area SEU e Ampliamento SE
- cavidotto esterno
- cavidotto interno
- aerogeneratore

**Visibilità**

- alta
- media
- bassa
- nulla

1:25.000

